

Z 0276

habe
1, 100
Sammlung 42
im Kunst Buch

ZEITSCHRIFT

DES

ÖSTERREICHISCHEN

INGENIEUR- UND ARCHITEKTEN-VEREINES.

REDACTEUR: PAUL KORTZ b. a. CIVIL-INGENIEUR.

ZEITUNGS-AUSSCHUSS:

OBMANN:

RUDOLF RITTER v. GUNESCH, b. a. Civil-Ingenieur, emer. k. k. Professor.

OBMANN-STELLVERTRETER:

J. G. RITTER v. SCHOEN, k. k. Regierungsrath, o. ö. Professor an der k. k. technischen Hochschule in Wien.

THEODOR BACH, Chef-Architekt der Wiener Baugesellschaft.

HERMANN BERANECK, Ingenieur des Stadtbauamtes.

JOHANN BRIK, o. ö. Professor an der k. k. technischen Hochschule in Wien.

ADOLF GSTÖTTNER, k. k. Bergrath im Ackerbau-Ministerium.

FRANZ HEINDL, k. k. Regierungsrath, Ober-Inspector der k. k. General-Inspection der österr. Eisenbahnen.

WILHELM HELMSKY, Maschinen-Ingenieur.

VICTOR LUNTZ, Architekt, Professor an der k. k. Akademie der bildenden Künste in Wien.

FRANZ SCHWACKHÖFER, o. ö. Professor an der Hochschule für Bodencultur.

ANTON TICHY, Ingenieur der k. k. österr. Staatsbahnen.

SECHSUNDVIERZIGSTER JAHRGANG.

Mit 20 Tafeln und 50 Seiten Literaturblatt.

WIEN 1894.

EIGENTHUM UND VERLAG DES VEREINES. — VEREINSLOCALE, REDACTION UND ADMINISTRATION: I. ESCHENBACHGASSE 9.

DRUCK DER ARTISTISCHEN ANSTALT VON R. SPIES & Co., WIEN, V. STRAUSSENGASSE 16.

REGISTER

der

Zeitschrift des Oesterr. Ingenieur- und Architekten-Vereines.

XLVI. Jahrgang.

Namens-Verzeichnis.

(Die mit * bezeichneten Aufsätze sind illustriert.)

A

- Adolf, H.** Die Quellbildung im Granit- und Schiefergebirge 231.
Armani, A. Ueber die Bewegung des Wassers in gestaffelten Gerinnen *589.

B

- Bach.** Ausstellung der Reiseskizzen des Arch. A. Weber 580.
Bach, Reinhold & Simony. Besprechung der Entwürfe für einen General-Regulierungsplan für Wien *410.
Benzion, P. Ueber den versetzten Schienenstoß 174.
Beraneck, H. Gemeinsamer Besuch der Ausstellung der 66. Versammlung deutscher Naturforscher und Aerzte 483.
Berger F. Bericht betreff Abänderung einiger Punkte der Geschäftsordnung in Bezug auf Trennung der Verwaltung der Zeitschrift vom Secretariate 264.
— Discussion zur Besprechung der Entwürfe für einen General-Regulierungsplan für Wien 395.
— Die Canalbauten der Stadt Wien, deren technische Resultate in den letzten Decennien und die weitere Ausgestaltung derselben *477.
— Die Wasserversorgung der Stadt Wien, deren technische Ergebnisse in den letzten Decennien und die weitere Ausgestaltung derselben 525.
Birk, A. dipl. Ing. Ueber die Motoren und Personenwagen für die Locallinie der Wiener Stadtbahn *225.
— Eisenbahntechnische Bemerkungen zum Baue der Locallinien der Wiener Stadtbahn *293.
Bode, R. Die Entscheidung in der Stadtbahnfrage 119.
— Eine Studie über die Wienthalbahn 216.
Bömeches, F. Die Hafenbauten in Burgas und Varna *59, Taf. 4.
— Ueber die Vergebung öffentlicher Bauten in Bulgarien 22, 43, 116.
— erklärt sich bereit Auskünfte betreff Bau und Anstellungen in Bulgarien zu geben. 132.
— Die Donau von Regensburg bis Turn-Severin in ihrem heutigen Zustande *342, 352, 357, 370.
— Antrag auf Discussion der Resultate der Binnen-Schiffahrts-Congresse 593.
Brausewetter. Ueber die Fortschritte im Stampfbeton und über die praktische Anwendung der diesbezüglich gewonnenen Erfahrungen. 100.
Bubertl. Bericht des Ausschusses betreffs staatliche Unterstützung. 249.
— Nachruf für — 414.

C

- Caspaar, M., Dr.** Ueber die Aufgaben und die Organisation des allgemeinen Bergmanntages 42.

D

- Demski, H.** Flachziegelgewölbe 583.
Doderer, v. Nachruf für Köstlin 571.
Dörfel. Betreff Bau des Donau-Oder-Canals 112, 143.

E

- Emperger, F. von.** Verschiebung von Bauten in den Vereinigten Staaten. *67.
— American Soc. civil. engineers 223.
Ernst, C. v. Ueber die wichtigsten Bergbaugebiete von Australien. 41.

F

- Fassbender, E.** Besprechung der Entwürfe für einen General-Regulierungsplan für Wien 411.
Fellner, M. beantragt Abänderung des Titels des Bauordnungsentwurfes und en bloc - Annahme 203.
Fellner & Helmer. Das Palais Lanckoronski in Wien *1, Taf. 1.
— Die neue Tonhalle in Zürich *71, Taf. 5.
Fleischer, M. Ueber Synagogenbauten *253, Taf. 8—9.
Fölsch, A. spendet dem Vereine seine Bibliothek 9.
Foullon, H. v. Reiseskizzen aus Australien und Neuseeland 321.
Freund, A. Bericht über die bisherige Thätigkeit des Wasserversorgungsausschusses 248.
Friedmann, J. Der goldene Schnitt in der Praxis 207.

G

- Gaertner, E.** betreff Vermehrung der Ausschuss-Sitzungszimmer 524, 557.
Gassebner, L. Bericht über die Excursion in die Schlachthalle der Productiv-Genossenschaft der Wiener Fleischselcher *19.
Gegenbauer, L. Dr. Das älteste Aufgabenheft 441, 443, 455.
Geusen, L. Graphische Bestimmung des Schwerpunktes mit Hilfe von Trägheits-Momenten *364.
Gölsdorf. Ueber Compound-Locomotiven *339.
Gostkowski, v. Die elektrische Bahn in Lemberg 338.
Greil, A. Bericht über das Verhalten von verschiedenartigem, bei Frost hergestellten Mauerwerk 81. 95.
Gruber, F. v. Ansprache betreff 50jährigen Regierungs-Jubiläums Se. Majestät 99.
— Nachruf für Dr. Prix 142.
— betreff staatliche Unterstützung zum Zwecke wissenschaftlicher Arbeiten und ihrer Veröffentlichungen 145.
— Discussion zur Besprechung der Entwürfe für einen General-Regulierungsplan für Wien 397.
Grünhut, R. Technische Gerichte in der Schweiz 153.
Gurlt. Ueber Explosionen der Dampfleitungen auf Schiffen und die Mittel, ihren verheerenden Wirkungen zu begegnen 346.

H

- Halter, R.** Ueber Bachregulirungen im Flachlande 72.
Hardy, J. Ueber die selbstthätige Nieder-Druckbremse 222.
Hasenauer, C. v. Nachruf 21, 103. — — Trauerkundgebung 31.
Hauer, J. von. Seilausgleichung durch veränderliche Bahnneigung *469.
Hauffe, L. v. Bericht des Wellner-Ausschusses 10.
Hellmer, E. Das Denkmal der Befreiung Wiens im Jahre 1683, *465.
Herz, E. Neues Wärme-Transmissions-Verfahren *338, 362, Taf. 12.
Höfer, H. Zur Beurtheilung der Wetterbeständigkeit der Bausteine 341.
— Aschenhalde und Härte des Brunnenswassers 542.
Hofmann, R. Ueber die verfallenen Bergbaue bei Novo Brdo und Janjevo in Macedonien 112.
Holzer, F. Die Reconstruction der Murbrücke bei Leoben im Zuge der Linie Bruck-Leoben *325.
Horn, A. v. Der neue Wasserweg von Rotterdam nach See *13.
Huss, L. Reise-Eindrücke aus Nord-Amerika 47.
— Die Bauvollendung der großen gewölbten Brücken der k. k. Staatsbahn Stanislaw-Woronzienka *533.

I

Isakowski, R. Die Wasserstands-Prognose * 87, 105.

J

Jarolimiek, A. Ueber den Einfluss fluctuierender Windströmungen und regelmässiger Schwingungen auf die Größe des Luftwiderstandes mit Beziehung auf den Bau des Vogelflügels * 296.

— Maxim's Flugmaschine 532.

— Ueber Luftschrauben 547.

Jovanovitz, C. Ueber den Bau des neuen Parlaments-Gebäudes in Belgrad 205.

K

Kachler, Ueber den Bau der Badhausanlage in Karlsbrunn 204.

Kapann, F. dipl. Ing. Bericht betreff den Entwurf einer neuen Bauordnung 177, 203.

— Antrag betreff einheitliche bauliche Ausgestaltung der am alten linken Donaaufer Wien gegenüberliegenden Gemeinden 235.

— Ueber den Schutz von Eisenconstructions gegen die Wirkung eines Brandes * 381.

Kiek, F. Ueber die Fortschritte der letzten zwanzig Jahre in der Mülerei 20.

— Ueber mechanisch-technologische Fortschritte 580.

Kinzer, K. dipl. Ing. Die Erweiterungsbauten im Quellengebiet der Wiener Hochquellen-Wasserleitung * 269. Taf. 10.

Kirschner, F. Ausbau der Hofburg gegen den Michaelerplatz. * 545, Taf. 18—19.

Kleiderer, Ueber die mechanische Genesis der secundären Störungen im unterliassischen Kohlengebirge bei Fünfkirchen 346.

Klose. Bericht über die 34. Jahresversammlung des deutschen Vereins von Gas- und Wasserfachmännern in Karlsruhe 464.

Klotz, J. Photometrische Arbeiten in Canada * 233.

Koestler, H. Reinertragnis der von ihm gehaltenen Vorträge 40.

— betreff Nachtragscredit für die Alters- und Kranken-Versorgung der Beamten und Diener, der elektrischen Beleuchtung des Saales und Ehrung Ressel's 143.

— Einrichtung eines Clubzimmers 558.

— Verein der Civil-Ingenieure von Nordamerika 164.

— Der Oberbau und die Baumaschinen der amerikanischen Eisenbahnen * 171, 183.

— Ueber den versetzten Schienenstoß 193.

— Bericht betreff Dienstesverhältnis der bleibend angestellten Vereinsbeamten und Diener 220.

— Bericht über die Herausgabe einer Festschrift betreff bauliche Entwicklung Wiens während der Regierung Sr. Majestät d. Kaisers 264.

— Elektrischer Betrieb mit Accumulatoren in New-York 425.

— Die Londoner Untergrundbahnen und die New-Yorker Hochbahn 445.

Kortz, P. XI. Wanderversammlung deutscher Architekten und Ingenieure in Straßburg. 471.

Kraft, M. Der Centralverband der Industriellen Oesterreichs und die technischen Hochschulen 261.

Kulka, S. Ueber die Berechnung großer gewölbter Brücken * 365, 377 Taf. 13.

Kupelwieser, F. Ueber Panzerplatten und deren Erzeugung * 287, Taf. 7.

Kupferschmid. Zur Construction der pneumatischen Linnigraphen 16.

L

Leber, M. v. Zur Anwendung der Tabellen statischer Momente, sowie der dreitheiligen Tabellen für Trägheitsmomente * 37.

Leischner. Alte Häuser in Wien * 54.

Lesseps, F. v. Nachruf für 532.

Lemmes. Ueber die Mannesmannröhren 112.

Lihotzki, E. Nachruf 165.

Litrow, H. v. Ueber den Betrieb der amerikanischen Eisenbahnen 20.

Loessl, F. von. Ein neues experimentelles Verfahren zur Messung von Luftwiderständen * 187.

Lorenz-Liburnau. Donaustudien der k. k. Geographischen Gesellschaft 78.

Lützow, C. v. Ueber Brunellesco 41.

— C. Freiherr v. Hasenauer. Nach persönlichen Erinnerungen * 103.

M

Mauerhofer, J. Ueber bergtechnische Neuerungen im deutschen und belgischen Gebiete 320.

Mayer, R. F. Zur Berechnung der Durchbiegung frei aufliegender Brückenträger * 135.

— Ueber eine neue Bremsvorrichtung * 126.

Mayreder, C. Resolution betreff Erbauung eines städtischen Museums 182.

— J. Reiseerinnerungen aus Griechenland 100.

— Gebr. Besprechung der Entwürfe für einen General-Regulierungsplan für Wien * 385, 393.

Melan, J. Die neue Donaubrücke bei Gran 453, Taf. 16.

Morgenstern, A. Ueber das Freihafengebiet Hamburgs mit seinen neuen Speicheranlagen 205.

N

Novelly, V. v. Pop-Sicherheitsventile, Patent Coale * 77.

Nowack. Ueber die Verwendung der Wetterpflanze *Abrus precatorius* L. nobilis 10.

O

Oelwein, A. Bericht über die Organisation des hydrographischen Dienstes in Oesterreich 176.

— Gesamt-Schiffahrts- und Eisenbahnverkehr in Frankfurt a. M. 301.

— Schiffahrtsverkehr auf der österr. Elbe im Jahre 1893 330.

— Nachruf für J. Schlichting 551.

P

Paul, M. Ein neues System von Klappbrücken * 258.

Peschl, H. Skizze von der Weltausstellung in Antwerpen * 511.

Pittel beantragt Vornahme von Festigkeitsversuchen an Stiegenstufen 101.

Pösch, F. Ueber die Reorganisation des Institutes der beh. aut. Bergingenieure und Schaffung beh. aut. Hütten-Ingenieure 206.

Pollack, V. Regenmesser mit directer Ablesung von Niederschlagshöhen * 39.

— Der Wirbelsturm bei Novska auf der Eisenbahnlinie Agram—Brod * 201.

— Technische Arbeiten am Lurloch bei Semriach in Steiermark * 289.

— Der Hagelsturm vom 7. Juni 1894 in Wien und Umgebung * 361.

— Ein neuer durchschlagbarer Photo-Theodolit mit centrischem Fernrohr * 489.

— 66. Versammlung deutscher Naturforscher und Aerzte in Wien 481.

Pösepny. Ueber montangeologische Verhältnisse des siebenbürgischen Golddistrictes 112.

Prasch, A. Eine Neuerung auf dem Gebiete der Telephonie 310.

Preisich, E. Rechenschieber zur directen Bestimmung der Höhengoten

tachymetrisch aufgenommenen Punkte * 345.

Prenninger, C. Ueber den gegenwärtigen Stand des in den Standes-

fragen der akademisch gebildeten Techniker bisher Veranlassten 81.

— betr. Aufstellung von Epithaphien für Dombaumeister v. Schmidt und

Ernst durch den Dombau-Verein 266.

— Mittheilung betreffend die Interpellation über mehrere technische

Standesfragen im Abgeordnetenhaus 510.

Prix-Denkmal 324, 522.

Pürzl, J. Betreffs Entwurf der Bauordnung und Behandlung im Plenum 100.

Putiek, W. Das Lurloch im Streiflichte der Technik 437, Taf. 25.

R

Radinger, J. v. Maschinentechnisches von der Columbischen Welt-

Ausstellung 222.

Rastburg, v. Ueber die österr. See-Salinen 179.

Reuter, Th. Antrag betreffs Wiedereröffnung der technischen Hochschule

in Graz 112.

— Bericht über den Antrag Tichy betreffs Beiziehung der Autoren zu

den Sitzungen des Zeitungs-Ausschusses 266.

Rosche & Fischel. Die neueren Bahnhofsbauten der Kaiser Ferdinands-

Nordbahn 307, 316.

Rumpel & Niklas. Das Wasserwerk der Stadt Linz 421, Taf. 14.

Reihling. Betonbrücke über die Donau bei Munderkingen * 461, Taf. 17.

Ržiha, F. v. Ueber Schrittmaße 22.

— Versuche über die Arbeitsleistungen beim Radfahren 505, 517.

S

Salbach. Die Versorgung der Städte mit Grundwasser * 429.

Scheiringer, J. Ueber den Bau des Landes-Museums in Troppan 204.

Schlöss, C., dipl. Ing. Ueber die Umstellthüren System Belcsak & Roh-

wasser für amerikanische Personenwagen * 305, Taf. 11.

Schmidt-Denkmal. 20. Verzeichnis der gewidmeten Beträge 236.

— Mittheilung betreffs Aufstellung 304.

Schmidt-Bell's Kupplungssystem für Drehgestellwagen * 473.

Schön, F. Ueber den Bau der Wiener Brot- und Gebäckfabrik 100.

Schoen, J. G. v. Betreffs der Bedeckung der Drucklegungskosten der

Arbeiten des Gewölbe-Trägertypen-, Kesseldefecte-, Bauordnungs- und

Wasserversorgungs-Ausschusses 144.

— Ein neues Ueberbrückungs-System 414.

— Ueber die landwirthschaftliche Verwerthung der Wiener Abfallwässer 570.

Schromm, A. Die für die deutschen Schiffahrtskanäle (Dortmund—Ems und

Elster—Saale) geplanten Hebewerke auf Schwimmern * 195, 209. Taf. 6.

— Ueber Kohlenstaub- und Petroleumfeuerungen 580.

Schwarz. Ueber die Untersuchung der Bleche alter Kessel * 250, 290.

Seligmann, O. Ueber die Schwierigkeiten, welche sich dem schnellen

Fahren der Eisenbahnzüge entgegenstellen 275.

— Ein neues Ueberbrückungs-System * 390.

— Kohlen-Verladevorrichtung am Erie-See * 579.

Spitzner, J. Ueber die Erweiterungsarbeiten der Werkstätten der k. k.

Staatsbahnen in Neu-Sandec und Linz 580.

Starke, G. Photo-Theodolit * 63.

— Die Doppellibelle * 136.

— Auftragapparat mit Roll-Transporteur * 287.

Stigler. Die Rede des abtretenden Rectors der techn. Hochschule

Dr. F. Toula 542.

Strache, H., Dr. Fortschritte in der Erzeugung des Wassergases 3.

— Ueber Beleuchtung und Beheizung mit Wassergas 553.

Stradal, A. G. Telautograph * 53.

— Ueber Hochbauten und Baumaterialien der Vereinigten Staaten 278.

— Mittheilungen über seine Studienreise nach Chicago 249.

— Die Bauordnungen von New-York und Chicago * 155, 167.

— Die Wasserversorgung von Chicago * 485, 493.

Stübgen, J. Betreffs Veröffentlichung der Typen deutscher Bauernhäuser

und Einladung zur Verbands-Versammlung 142, 164.

T

- Tiehy, A.** Das Schlussergebnis der Betrachtungen auf dem Gebiete der graphischen Tachymetrie * 32, 50, Taf. 3.
 — Noch einmal die Doppellibelle 202.
Der Gebirgswald als Object des Bahnerhaltungsdienstes 349.
 — beantragt, die Autoren zu den Sitzungen des Zeitungs-Ausschusses beizuziehen 203. — Bericht 267.
Thullie, M. v. Trägheitsmomente der Walzeisen-Querschnitte * 121.
 — Bemerkungen hierzu 125.
Tuma, J., Dr. Demonstration Tesla'scher Versuche mit Strömen von hoher Frequenz * 281.

W

- Walter, F.** Die Thomashütte zu Salgo-Tarjan 260.
Weber, A. v. Der VI. intern. Binnenschiffahrts-Congress in Haag 566, 575.
Wellek. Ueber die Verhandlungen der Jahres-Versammlung des deutschen Vereines von Gas- und Wasserfachmännern 42.
Wellisch. Ein Wort über Druckfehler 483.

- Wellner, G.** Ueber Luftschrauben. Beitrag zur Kenntnis ihrer Betriebsverhältnisse und ihrer Propulsionswirkung * 405, 417, 537.
 — Erwiderung auf den Aufsatz Jarolimek's 549.
 — Die Segelradversuche * 561, 573.
Wielemaus, A. v. Bericht, betreffend Darstellung der Entwicklungsgeschichte des deutschen Bauernhauses 265.
 — Bericht, betreffs Ausschreibung allgemeiner Concurrenzen für öffentliche Bauten 266.
 — Denkschrift, betreffend die Verkehrsanlagen Wiens und Umgebung 500.
 — Skizze für die Gruppe am Stock-im-Eisenplatz in Wien * 569.

Z

- Zelinka, C.** Ueber die Reconstruction der Bichlwanger Inubücke auf der Linie Kufstein—Ala 57.
Ziffer, E. A. Ueber die Regierungsvorlage für das neue Localbahngesetz 541.
Ziffer, R. Schienen-Reinigungsmaschine für Straßenbahnen * 398.
Zwlaue. Classification und Benennung der Dampfkessel 339.

Sach-Verzeichnis.

(Die mit * bezeichneten Aufsätze sind illustriert.)

A

- Abfallwässer.** Desinfection der — mittelst Elektrizität 319.
 — Ueber die landwirthschaftliche Verwerthung der Wiener — 570.
Agram—Brod. Der Wirbelsturm auf der Eisenbahnlinie — * 201.
Amerika. Reiseeindrücke aus Nord — 47.
Anthropologische Versammlung in Innsbruck 363.
Antrag s. a. Bericht.
 — betreff Behandlung des Entwurfes der neuen Bau-Ordnung 100, 203.
 — — einheitliche bauliche Ausgestaltung der am alten Donau-Ufer Wien gegenüber liegenden Gemeinden 235.
 — — Beiziehung der Autoren zu den Sitzungen des Zeitungs-Ausschusses 203, Bericht 267.
 — — Vornahme von Festigkeitsversuchen an Stiegenstufen 101.
 — — Baues des Donau-Oder-Canales 112.
 — den Abgeordneten Exner, Siegmund und Habermann für das Einbringen der Interpellation betreff mehrerer Standesfragen den Dank auszudrücken 541.
 — — Vermehrung der Ausschuss-Sitzungszimmer 524, 557.
 — — Einrichtung eines Clubzimmers 558.
 — Discussion über die Resultate der Schiffahrts-Congresse auf die Tagesordnung zu setzen.
Antwerpen. Skizzen von der Weltausstellung in — * 511.
Arbeiter-Versicherung. Zur Frage der Doppel — bei der Kranken-Versicherung der — 180.
Arbeitsleistungen beim Radfahren. Versuche über die — 505, 517.
Architektur auf der III. intern. Kunstausstellung in Wien 218.
Aschenhalden und Härte des Brunnenwassers 542.
Aufgabenheft. Das älteste — 441, 445, 448.
Auftrag-Apparat mit Roll-Transporteur * 287.
Aufzüge. Bericht betreff Concessionirung der Erzeugung der —, sowie Bestimmungen für Benützung etc. 558.
Ausheizung von Räumlichkeiten 323.
Ausschuss s. a. Bericht.
 — Bau-Ordnung — Bericht 100, 177, 203, Grundzüge werden verabschiedet 235, den Behörden überreicht 263, 514.
 — für die bauliche Entwicklung Wiens, Denkschrift betr. Verkehrs-Anlagen 500, den Behörden überreicht 515.
 — Cement — Bericht 95.
 — Festschrift — Wahl 265, Constituirung 324.
 — Patent — 80, Bericht 263.
 — Preisbewerbung — Wahl 81, Constituirung 100.
 — Reise — Wahl 41, 558.
 — Unterstützungsfonds — Wahl 41, 558.
 — Wellner — Bericht 10. Elektr. Gesellschaft stellt Betriebskraft zur Verfügung 9. Schmitzek und Anderle, Baumeister- und Gerüst-Arbeiten 81.
 — betreff staatlicher Unterstützung — Wahl 177, Constituirung 203, Bericht 249.
 — — hydrographischen Dienst in Oesterreich — Wahl 80, Constituirung 99, Bericht 176, den Behörden überreicht 514.
 — Vortrags — 558.
 — für die Stellung der Techniker betr. Berichte der Tagespresse über neugeschaffene Werke 557.
 — Wahl — 40, 56, Wahlversammlung 102.
 — Zeitungs — Ergänzungswahlen 224, 267, 593, Constituirung 40.
 — — Aenderung einiger Punkte der Geschäftsordnung 264.
Ausstellung in Antwerpen. Skizzen von der — * 511.
 — Die Architektur auf der III. intern. Kunst — in Wien 218.
 — von Arbeitsmaschinen mit elektrischem Betriebe in Budapest 207.
 — in Bukarest 1894 340.
 — Gewerbe und Industrie — in Freiberg 279.
 — Maschinentechnisches aus der Columbischen — 222.

- Ausstellung für Erfindungen und Neuheiten in Venedig** 182.
 — der Reiseskizzen des Arch. A. Weber 580.
Australien. Ueber die wichtigsten Bergbaugebiete von — 41.

B

- Bachregulirungen im Flachlande** 72.
Badhaus-Anlage in Karlsbrunn 205.
Bahnen s. a. Eisenbahn und elektrische —
 — Einschienige 332.
Bahnerhaltungsdienst. Der Gebirgswald als Object des — 349.
Bahnhofsbauten. Die neueren — der Kaiser Ferdinands-Nordbahn 307, 316.
Baracke. Transportable — * 348.
Baugewerbe. Gesetz vom 26. December 1893 betreffend die Regelung der concessionirten — 25.
Baugruppe am Stock-im-Eisenplatze. Skizze für die — * 569.
Baumaterialien und Hochbauten der Vereinigten Staaten 278.
Bahnhofofenbauten. Die neueren — der Kaiser Ferdinands-Nordbahn 307, 316.
Baummaschinen und Oberbau der amerikanischen Eisenbahnen * 171, 183.
Bau-Ordnungen von New-York und Chicago * 155, 167.
Bausachen. Entscheidungen in — 45, 84, 426, 427, 436, 559, 583, 593.
Bausteine. Zur Beurtheilung der Wetterbeständigkeit der — 341.
Bauten. Verschlebung von — in den Vereinigten Staaten * 67.
Beleuchtung und Beheizung mit Wassergas 553.
Berechnung der Durchbiegung frei aufliegender Brückenträger * 135.
 — großer gewölbter Brücken * 365, 377, Taf. 13.
Bergbahn. Die Stanserhorn — 268.
Bergbau. Ueber die wichtigsten Bergbaugebiete in Australien 41.
Bergbehörden. Entscheidung des Obersten Gerichtshofes in Angelegenheit der — 427.
Bergmannstag. Ueber die Organisation des allgemeinen — 42.
Berlin. Project zur Erbauung von elektr. Bahnen in — 552.
Bericht, Jahres — des Verwaltungsrathes 147.
 — des Cassa-Verwalters 146.
 — — Revisions-Ausschusses 152.
 — betr. Nachtragscredit für die Alters- und Krankenversicherung der Beamten und Diener, der elektrischen Beleuchtung des Saales, und Ehrung Ressel's 143.
 — — Dienstesverhältnis der bleibend angestellten Vereinsbeamten und Diener 220.
 — des Ausschusses der Maschinen-Ingenieure betr. die Concessionirung der Erzeugung von Aufzügen, sowie Bestimmungen für deren Herstellung und Benützung 558.
 — — Bedeckung der Drucklegungskosten der Arbeiten des Gewölbe-, Träger-Typen-, Kesseldefecte-, Bau-Ordnung-, und Wasserversorgungsausschusses 144.
 — — Aenderung einiger Punkte der Geschäftsordnung mit Bezug auf Trennung der Geschäfte der Redaction vom Secretariate 264.
 — Ueber die Thätigkeit der einzelnen Ausschüsse 148.
 — betr. staatliche Unterstützung 249.
 — — Ausschreibung allgemeiner Concurrenzen für öffentliche Bauten 266, 514.
 — — Darstellung der Entwicklungsgeschichte des deutschen Bauernhauses 265, 522.
 — — Entwurf einer neuen Bau-Ordnung 100, 177, 204.
 — des Patent-Ausschusses 263.
 — über das Verhalten von verschiedenem, bei Frost hergestellten Mauerwerk 81, 95.
 — — die bisherige Thätigkeit des Ausschusses für die Wasserversorgung Wiens 248, 522.
 — — die Organisation des hydrographischen Dienstes 176, 514, 582, 585.
 — betr. Herausgabe einer Festschrift über die bauliche Entwicklung Wiens während der Regierung Sr. Majestät 264, 522.

- Bericht über die Excursion in die Schlachthalle der Productiv-Genossenschaft der Wiener Fleischselcher * 19.
 — betr. Beiziehung der Autoren zu den Sitzungen des Zeitungs-Ausschusses 267.
 — Verkehrs-Anlagen Wiens 500.
 — Ehrendiplom des Vereines 524.
 Berichtigungen. 53, 290, 340, 436, 503, 552.
 Beschluss betr. Wieder-Eröffnung der Grazer techn. Hochschule 112, 132.
 — Erbauung eines städtischen Museums aus Anlass des Regierung-Jubiläums 132.
 — Alters- und Krankenversicherung der Vereinsbeamten und Diener, der elektrischen Beleuchtung des Saales, Ehrung Ressel's, sowie der Drucklegung verschiedener wissenschaftlicher Arbeiten der Ausschüsse 143.
 — Aenderung des Titels des Bau-Ordnungs-Entwurfes und en bloc Annahme 203.
 — das Dienstverhältnis der bleibend angestellten Vereinsbeamten und Diener 220.
 — Trennung der Geschäfte der Redaction vom Vereins-Secretariate 264.
 — Ausschreibung allgemeiner Concurrenzen für öffentliche Staatsbauten 266.
 Betonbrücke über die Donau bei Munderkingen * 461, Taf. 17.
 Bewegung des Wassers in gestaffelten Gerinnen * 589.
 Bewegungskraft. Nutzbarmachung der — der Meereswogen 543.
 Binnen-Schiffahrts-Congress. VI. intern. in Haag 364, 566, 575.
 Bohrloch. Das tiefste — der Welt 303.
 Bremse. Ueber die selbstthätige Niederdruck — 222.
 Bremsvorrichtung. Ueber eine neue — * 126.
 Brücke. Ueber die Reconstruction der Bichlwanger Inn — auf der Linie Kufstein—Ala 57.
 — Die Reconstruction der Mür — bei Leoben * 325.
 — Einsturz der — bei Louisville 397.
 — Ergebnis der Donaubrücken-Concurrenz in Budapest * 313.
 — Die Donau — bei Gran 453, Taf. 16.
 — Beton — über die Donau bei Munderkingen * 461, Taf. 17.
 — Die längste Straßen — der Erde 484.
 Brücken. Ein neues System von Klapp — * 258.
 — Ueber die Berechnung großer gewölbter — * 365, 377, Taf. 13.
 — Ein neues Ueberbrückungs-System * 390, 415.
 — Die Bauvollendung der großen gewölbten — der k. k. Staatsbahn Stanislau—Woronienka * 533.
 Brückenträger. Zur Berechnung der Durchbiegung frei aufliegender — * 135.
 Brunn. Bau der Ringcanäle in — 363.
 Brunnenwasser. Härte des — und Aschenhalden 542.
 Budapest. Donaubrücken-Concurrenz. Ergebnis der — * 313.
 — Der VIII. internationale Congress für Hygiene und Demographie 322.
 Bücher. Eingelangte. 85, 153, 193, 207, 292, 324, 332, 364, 384, 416, 460, 504, 543, 552, 584, 596.
 Bulgarien. Vergebung öffentlicher Arbeiten in — 22, 43, 116.
 Burgos und Varna. Hafenbauten in — * 59, 116, Taf. 4.

C

- Canada. Photometrische Arbeiten in — * 233.
 Canal. Manchester Schiffahrts — 23.
 — Donau-Oder — Antrag betr. Bau 112, dem Wasserstraßen-Ausschuss zugewiesen 143.
 Canäle. Hebewerke für die deutschen Schiffahrts — (Dortmund—Ems und Elster—Saale) * 195, 209, Taf. 6.
 Canalbauten der Stadt Wien, deren technische Resultate und die weitere Ausgestaltung derselben * 477.
 Canalisirung der Stadt Brünn 224.
 Cassaverwalter. Bericht des — 146. — Wahl 146.
 Centralstation für Dampfbetrieb 543.
 Chicago und New-York. Die Bau-Ordnungen von — * 155, 167.
 — Die Wasserversorgung von — * 485, 493.
 Circulare der Vereinsleitung.
 — I. Einladung zur ordentlichen Hauptversammlung 118.
 — II. Entwurf der Bau-Ordnung liegt zur Einsicht auf 134.
 — III. Einladung zur außerordentlichen Hauptversammlung 166, 182.
 — IV. Constituirung des Schiedsgerichtes 166.
 — V. Einladung zur Wanderversammlung nach Straßburg 224.
 — VI. Neu-Auflage des Mitglieder-Verzeichnisses 236.
 — VII. Schluss der Session 236.
 — VIII. Aufnahme von Inseraten in das Mitglieder-Verzeichnis 252.
 — IX. Besichtigung des Löffelbaggers bei den Stadtbahnbauten 268.
 — X. Gutachten über die Entwürfe des Patentgesetzes kann bezogen werden 268.
 — XI. Besichtigung des Damen-Dampfbades im Centralbad und des Eisenbahn-Museums 280.
 — XII. Programm der Wanderversammlung in Straßburg 304.
 — XIII. Einladung zum hygienischen Congress in Budapest 324.
 — XIV. Besichtigung des Etablissements von R. Ph. Wagner 324.
 — XV. Corporativer Besuch der Intern. Ausstellung 332.
 — XVI. Verleihung des Kaiser Franz Josefs-Stipendiums 348.
 — XVII. Besuch der Landes-Ausstellung in Lemberg 356.
 — XVIII. Wanderversammlung in Straßburg 392.
 — XIX. Besichtigung der kais. Zimmer der k. k. Hofburg 476.

- Circulare XX. Eröffnung der Vereins Session 491, 484.
 — XXI. Betr. Prix-Denkmal-Comités 491.
 — XXII. Beleuchtungsprobe mit Dürr-Licht bei R. Ditmar 491.
 — XXIII. Probeluchtung mit Wassergas in Gaudenzdorf 516.
 — XXIV. Besichtigung des k. k. Hauptmünz-Amtes 524.
 — XXV. Enthebung von Gratulationskarten zum Jahreswechsel 596.
 Concessionirung der Erzeugung von Aufzügen etc. 558.
 Concurrenzen s. Preisausschreibungen.
 Congress für Hygiene und Demographie in Budapest, Einladung 80, 322.
 — Eisenbahn — zu London 323.
 — VI. intern. Binnen-Schiffahrts-Congress in Haag 364, 566, 575.
 Construction der pneumatischen Linnigraphen 16.

D

- Dampfkessel. Vorsicht bei Anwendung von Petroleum zum Reinigen von — 44.
 Dampfmaschine. Entscheidung des Obersten Gerichtshofes in betreff von — 426.
 Demonstrationen Tesla'scher Versuche mit Strömen von hoher Frequenz * 281.
 Denkmal der Befreiung Wiens im Jahre 1683 * 465.
 Denkschrift, betr. die Verkehrs-Anlagen Wiens und seiner Umgebung 500.
 Desinfection der Abfallwässer mittelst Elektrizität 319.
 Donau. Die — von Regensburg bis Turn-Severin in ihrem heutigen Zustande * 342, 352, 357, 370.
 — Oder-Canal. Antrag betr. Bau 112, 143.
 — Ungarn und die Arbeiten an der — 133.
 Donaubrücke. Die neue — bei Gran 453, Taf. 16.
 Donaubrücken. Ergebnis der Budapester — Concurrenz * 313, 358, 384.
 Donautudien der k. k. geographischen Gesellschaft 78.
 Donauverein. Studienreise nach Turn-Severin 267.
 Doppel-Libelle. Die — * 136, 202.
 Drahtseilbahn in Paris 401.
 Drehgestellwagen. Kupplungs-System für — * 473.
 Druckfehler. Ein Wort über — 483.
 Durchbiegung frei aufliegender Brückenträger. Berechnung der — * 135.

E

- Ehrendiplom für Preisausschreibungen des Vereines 248, 251, 383, * 466.
 Eingabe an die beiden Häuser des hohen Reichsrathes sowie an die Ministerien und den Statthalter betreffs Organisations-Statut für hydrographischen Dienst in Oesterreich 177, 178.
 — an die Ministerien, betreffend die Ausschreibung von öffentlichen Concurrenzen für Staatsbauten 404.
 Einheitszeit in Europa 303.
 Einsturz der Brücke bei Louisville 397.
 Eisenbahn. Der Wirbelsturm auf der — Agram-Brod * 201.
 — von Jaffa nach Jerusalem 11.
 — Stanserhornbahn 460.
 — Die deutsche — in Venezuela 224.
 — Eine Studie über die Wienthal — 216.
 — Ein neues Project für eine Jungfraubahn 279.
 — Die Ben-Nevis — 323.
 — Ausbau der sibirischen — 348.
 — Eine Röhrenbahn in Paris 466.
 Eisenbahnen. Der Oberbau und die Baumaschinen der amerikanischen — * 171, 183.
 — Ueber den Betrieb der amerikanischen — 20.
 — in Griechenland 182.
 — Die Spurweite der spanischen — 303.
 — in Centralasien 303.
 — der Erde 332.
 — Von den schweizerischen — 401, 426.
 Eisenbahntechnische Bemerkungen zum Baue der Locallinien der Wiener Stadtbahn * 293.
 Eisenbahnverkehr und Gesamtschiffahrt in Frankfurt a. M. 301.
 Eisenbahnzüge. Schwierigkeiten, welche sich dem schnellen Fahren der — entgegenstellen 275.
 Eisenconstruktionen. Ueber den Schutz von — gegen die Wirkung eines Brandes * 381.
 — Eiserne Fahrbahn für Straßen. 552.
 Einschienige Bahn 332.
 Elbe. Schiffahrtsverkehr auf der österreichischen — im Jahre 1893 330.
 Elbfahrt 348.
 Elektrische Anlagen. Ueber die Beurtheilung der Rentabilität — 303.
 Elektrische Bahn Chicago-St. Louis 444.
 — Bahn in Lemberg 338.
 — Eisenbahnen in Bremen 303.
 — Gebirgsbahn. Eine — 483.
 Elektrischer Betrieb mit Accumulatoren in New-York 425.
 Elektrisches Hochbahnproject. Ein neues — 491.
 Elektrische Straßenbahn. Anlage in Hamburg 311.
 — Strassenbahn. System Hoerde * 595.
 — Project zur Erbauung in Berlin 552.
 Zahnradbahn 331.
 Kraftübertragung im Tunnelbau 18.
 Elektrizität. Desinfection der Abfallwässer mittelst — 319.
 Einladung zur Mitarbeiterschaft in der Vereins-Zeitschrift 12.

Entscheidungen des Obersten Gerichtshofes in Bausachen 45, 84, 426, 427, 486, 559, 583, 593.

Erie-See. Kohlen-Verladevorrichtung am — * 579.

Erweiterungsbauten im Quellengebiete der Wiener Hochquellen-Wasserleitung * 269, Taf. 10.

— des Wasserbehälters am Rosenhügel 556, Taf. 20.

Excursion nach Eckartsau, Niederweiden und Schlosshof der Fachgruppe für Architektur und Hochbau 312.

Explosivstoff. Ein neuer — 11.

F

Flachziegelgewölbe 583.

Flugtechnik. Messung von Luftwiderständen etc. * 187.

— Ueber den Einfluss fluctueller Windströmungen etc. 296.

— Flugmaschine von Maxim 532.

— Ueber Luftschrauben 405, 417, 537, * 547, 549.

— Segelradversuche * 561, 573.

G

Gasmotor. System Ravel * 234.

Gebirgswald als Object des Bahnerhaltungsdienstes 349.

General-Regulierungsplan für Wien. Ergebnis der Preisausschreibung zur Erlangung von Entwürfen für einen — 21, 128, 138, 161.

— für Wien. Besprechung der Entwürfe * 385, 393, 410.

— Bestellung eines Architekten 474, 536.

Gerichte. Technische — in der Schweiz 153.

Gerinne. Bewegung des Wassers in getaffelten — * 589.

Gesetz vom 26. December 1893, betreffend die Regelung der concessionirten Baugewerbe 25.

Geschäftsbericht 41, 83, 132, 177, 204, 220, 267, 332, 428, 491, 558.

Ghega-Stiftung. Ausschreibung des Reise- und zweier Studien-Stipendien. 9, 12, 492.

Graphische Bestimmung des Schwerpunktes mit Hilfe von Trägheitsmomenten * 364.

— **Tachymetrie.** Das Schlussergebnis der Betrachtungen auf dem Gebiete der — * 32, 50, Taf. 3.

Griechenland. Reiseerinnerungen aus — 100.

Grunderwasser. Die Versorgung der Städte mit — * 429.

Gutachten. Entscheidung des Obersten Gerichtshofes betreff — 436.

H

Haag. VI. Internationaler Binnen-Schiffahrts-Congress in — 364, 566, 575

Hafenbauten in Burgas und Varna * 59, 116, Taf. 4.

Hagelsturm in Wien und Umgebung am 7. Juni 1894 * 361.

Hamburg. Elektrische Straßenbahnanlage in — 311.

Handels-Ministerium ersucht um Begutachtung des Patentgesetz-Entwurfes 57.

— dankt für den Bericht betreff Handel mit gebrauchten Dampfkesseln 9.

Hauptversammlung. Ordentliche — Tagesordnung, Protokoll 102, 134, 142. Bericht des Verwaltungsrathes 147. Cassaverwalters 146. Revisions-Ausschusses 142. Wahl der Functionäre 143, 145, 146. Reden der gewählten und abtretenden Functionäre 146.

— außerordentliche. Tagesordnung 194, Wahl 203.

Hebwerke auf Schwimmern für die deutschen Schiffahrts-Canäle (Dortmund-Ems und Elster-Saale) * 195, 209, Taf. 6.

Hochschulen. Die technischen — und der Centralverband der Industriellen Oesterreichs 261.

Hofburg. Ausbau der — in Wien * 165, 545, Taf. 18—19.

Hofmuseen in Wien. Die seinerzeitigen Entwürfe für die k. k. — 191.

Honorartarif. Fachgruppe für Architektur und Hochbau beantragt Umarbeitung — 100. Wahl eines Ausschusses 132, 206, 227.

Höhencoten. Rechenschieber zur directen Bestimmung der — tachymetrisch aufgenommener Punkte * 345.

Hydrographischer Dienst in Oesterreich 176, 582.

— Organisations-Statut 585.

I

Industriellen Oesterreichs. Der Centralverband der — und die technischen Hochschulen 261.

Interpellation der Abgeordneten Dr. Exner, Dr. Habermann und Siegmund und Genossen betreffs mehrerer technischer Standesfragen 540.

J

Jahresbericht des Verwaltungsrathes 147.

K

Kaiser Franz Josef-Stipendium. Ausschreibung 194.

Kasill-Desinfections-Anlage in Biala 358.

Kessel. Ueber die Untersuchung der Bleche alter — * 250, 290.

Klappbrücken. Ein neues System — * 258.

Klärung der Leipziger Schleusenwasser 207.

Klinkerplatten zu Trottoir-Pflasterungen 207.

Kohlen-Verladevorrichtung am Erie-See * 579.

Kohlenstaub und über Petroleumfeuerungen 580.

Krahn von 160 t Tragfähigkeit * 504, 549.

Krankenversicherung der Arbeiter. Zur Frage der Doppelversicherung 180.

— Der Begriff Krankheit im Sinne der österreichischen — 279.

Kupplungssystem für Drehgestellwagen * 473.

L

Lemberg. Techn. Club ladet zum Besuche der Ausstellung ein 277.

— Elektrische Bahn in — 338.

Limnigraphen. Zur Construction der pneumatischen — 16.

Linz. Wasserwerk der Stadt — 421, Taf. 14.

Local-Eisenbahnamt im k. k. Handels-Ministerium 290.

London. Eine neue Untergrundbahn in — 384.

Londoner Untergrundbahnen und die New-Yorker Hochbahn 445.

Louisville. Einsturz der Brücke bei — 397.

Luft, comprimirt. Anwendung für den Betrieb von Straßenbahnen 463.

Luftgasbeleuchtungs-Apparat „Sirius“ 165.

Luftschrauben. Beitrag zur Kenntnis ihrer Betriebsverhältnisse und ihrer Propulsionswirkung * 405, 417, 537, 547.

Luftwiderstand mit Beziehung auf den Bau des Vogelflügels. Ueber den Einfluss fluctuirender Schwingungen auf die Größe des — * 296.

Luftwiderstände. Ein neues experimentelles Verfahren zur Messung von * 187.

Lurloch. Technische Arbeiten am — bei Semriach in Steiermark * 289.

— Das — im Streiflichte der Technik 437, Taf. 25.

M

Manchester. Schiffahrts-Canal 23.

Mauerwerk. Verhalten bei Frost. Bericht des Cement-Ausschusses 95.

Mechanisch-technologische Fortschritte. Ueber — 580.

Meerwasser. Nutzbarmachung für städtische Zwecke 247.

Messung von Luftwiderständen. Ein neues experimentelles Verfahren. * 187.

Meteorologisches Bureau des Staates New-York 268.

Motor. Gas — System Ravel * 234.

Motorwagen 555.

Motoren und Personenwagen für die Locallinien der Wiener Stadtbahn * 225.

— Tramway — nach System Serpollet * 413.

Montanverein. Action des österr. — betreff Reform des Unfall-Versicherungsgesetzes 291.

Munderkingen. Betonbrücke über die Donau bei — * 461, Taf. 17.

Museum. Landes — in Troppau 204.

Müllerei. Ueber die Fortschritte der letzten zwanzig Jahre in der — 20.

Murbrücke. Reconstruction der — bei Leoben * 325.

N

Nachruf für J. Buberl 414, v. Hasenauer 21, 31, A. Köstlin 571, F. v. Lesseps 582, E. Lihotzki 165, Dr. Prix 142, J. Schlichting 551, W. Schmitz 251.

Neuerung auf dem Gebiete der Telephonie 310.

New-York und Chicago. Die Bau-Ordnungen von — * 155, 167.

— Elektrischer Betrieb mit Accumulatoren in — 425.

New-Yorker Hochbahn und die Londoner Untergrundbahnen 445.

Niederschlagshöhen. Regenmesser mit directer Ablesung von — * 39.

Nord-Ostsee-Canal. Einladung zur Besichtigung der Arbeiten 220, 248.

Nutzbarmachung des Meerwassers für städtische Zwecke 247.

— der Bewegungskraft der Meereswogen 543.

O

Oberbau und Baumaschinen der amerikanischen Eisenbahnen * 171, 183.

— Neue Einrichtung zum Verlegen des eisernen — 467.

Organisations-Statut für den hydrographischen Dienst in Oesterreich 585.

P

Palais Lanckoronski in Wien * 1, Taf. 1.

Panzerplatten und deren Erzeugung * 237, Taf. 7.

Parlamentsgebäude in Belgrad 205.

Personenwagen. Ueber die Umstellthüren System Belcsak & Rohrwasser für amerikanische — * 305, Taf. 11.

Petroleum. Vorsicht bei Anwendung von — zum Reinigen von Dampfkessel 44.

Pflaster. Gusseisernes — neben Straßenbahngeleisen 460.

Photometrische Arbeiten in Canada * 233.

Phototheodolit von Starke & Kammerer * 63.

— durchschlagbarer mit centrischem Fernrohr System Pollack * 489.

Preisausschreibung, Preisverleihungen.

— **Athen.** Baggerungsarbeiten 40.

— **Auscha.** Verfassung eines Lageplanes 503.

— **Békes-Szarvas.** Hôtelgebäude 536.

— **Biala.** Sparcassagegebäude 116.

— — Amtshaus 384.

— **Brenzóbanya.** Bürgerschulgebäude 459.

— **Burgas.** Hafenbau 44.

— **Calro.** Museum für Alterthümer 391, 482.

— **Jassy.** Nationaltheater, Schlachtviehmarkt 21.

— **Korneuburg.** Rathhausbau 58.

— **Kronstadt.** Eislaufhalle 116.

— **Liptó-Rozsahegy.** Pfarrgebäude 435.

— **Oberplan.** Sparcassengebäude 582.

— **Stockerau.** Studenten-Convict 391, 415.

— **Stuttgart.** Rathhaus 536.

- Preisauusschreibung. Troppau. Evangelische Kirche** 400.
 — **Wiener-Neustadt. Schlachthaus** 11.
 — **Verein für Gesundheitstechnik** 401, 503.
 — **Oesterr. Ing. u. Arch. — Ehrendiplom** 102, 248, 251, 384, 466, 524, 536.
 — **Das Ergebnis der Schulbank** — * 92.
 — **zur Erlangung von Entwürfen für einen General-Regulierungsplan für Wien. Ergebnis der** — 128, 138, 161.
 — **Der Verfasser des Projectes der General-Regulierungsentwurfes J. R. A. Widmet** fl. 1500 143.
Prognose. Die Wasserstands — * 87, 105.
Project für die Regulirung des Wienflusses 2, Taf. 2.
Pyinkado-Holz für Pflasterungszwecke 504.

Q

- Quellbildung im Granit- und Schiefergebirge** 231.

R

- Radfahren. Versuche über die Arbeitsleistungen beim** — 505, 517.
Rauchverzehrungs-Apparat System Van Hecke 181.
Rechnungs-Abschluss für das Jahr 1893 113.
Rechenfehler zur directen Bestimmung der Höhencoten tachymetrisch aufgenommenen Punkte * 345.
Reconstruction der Murbücke bei Leoben * 325.
Regenmesser mit directer Ablesung von Niederschlagshöhen * 39.
Regulirung des Wienflusses. Project für die — 2, Taf. 2.
Reiseindrücke aus Nordamerika 47.
Resolution betreff Erbauung eines städtischen Museums 132.
Rheinregulirungs-Commission. Internationale — 101.
Roll-Transporteur mit Auftrag-Apparat * 287.
Rosenhügel. Dritte Erweiterung des Wasserbehälters am — 556, Taf. 20.
Rotterdam. Der neue Wasserweg von nach See. — * 13.

S

- Salgo-Tarjan. Die Thomashütte zu** — 260.
Schiedsgericht. Sammlung von Ordnungen werden gemacht 80.
Schienen-Reinigungsmaschine für Straßenbahnen * 398.
Schienenstoß. Ueber den versetzten — 174, 193.
Schifffahrt. Gesamt — und Eisenbahnverkehr in Frankfurt a. M. 301.
Schiffahrtsanale. Hebwerke für die deutschen — (Dortmund-Ems und Elster-Saale) * 195, 209, Taf. 6.
Schiffahrtsverkehr auf der österr. Elbe im Jahre 1893 330.
Schnitt. Der goldene — in der Praxis 207.
Schrittmaße. Ueber — 22.
Schulbank. Das Ergebnis der — Preisauusschreibung * 92.
 — **Preisuerkennung** 43.
Schwerpunkt. Graphische Bestimmung des — mit Hilfe der Trägheitsmomente * 364.
Schwierigkeiten, welche sich dem schnellen Fahren der Eisenbahnzüge entgegenstellen 275.
Schwingungen der Gebäude in Folge Winddruckes 323.
Schutz von Eisenconstructions gegen die Wirkung eines Brandes * 381.
Seesalinen. Ueber die österreichischen — 179.
Segelradversuche. Ueber — * 561, 573.
Seilausgleichung durch veränderliche Bahnneigung * 469.
Seilbahn. Unfall auf einer — bei Knoxville 279.
Seilzerreiß-Station zu Betzdorf 268.
Sicherheits-Ventile Patent Coale * 77.
Signale bei Nebel 44.
Speicheranlagen und Freihafengebiet in Hamburg 205.
 Sprengstoff. Raulit. Ein neuer — 182.
Stadtbahnfrage. Die Entscheidung in der — 119.
Stadtbahn. Motoren und Personenwagen für die Locallinien der Wiener — * 225.
 — **Eisenbahntechnische Bemerkungen zum Baue der Locallinien der Wiener Stadtbahn** * 293.
Stadtplan s. General-Regulierungsplan.
Sterblichkeit in Wien 491.
Straßburg. XI. Wanderversammlung deutscher Architekten und Ingenieure in — 471.
Straßenbahn. Elektrische — System Hoerde * 595.
Straßenbahnen. Anwendung comprimierter Luft für den Betrieb von — 463.
 — **Schienenreinigungs-Maschine für** — * 398.
Straßenbahnbetrieb durch Kohlensäure-Motoren 268.
Synagogenbauten. Ueber — * 253, Taf. 8—9.

T

- Tabellen statischer Momente, sowie der dreitheiligen Tabellen von Trägheitsmomenten. Zur Anwendung der** — * 37.
Tachymetrie. Das Schlussergebnis der Betrachtungen auf dem Gebiete der graphischen — * 32, 50, Taf. 3.
Techniker. Ueber den gegenwärtigen Stand des in Standesfragen von Seite des Oesterr. Ingenieur- und Architekten-Vereines und der Delegation des III. Oesterr. Ingenieur- und Architekten-Tages Veranlassten 81, 540.

- Techniker. Antrag betr. Wiedereröffnung der techn. Hochschule in Graz** 112.
 — **Bericht über den Erfolg des gefassten Beschlusses** 132.
 — **Gehaltsverhältnisse englischer** — 223.
 — **Ueber die Reorganisirung des Institutes der beh. aut. Berg-Ingenieure und Schaffung beh. aut. Hütten-Ingenieure** 206.
Telaugraph. Der * 53.
Telephonie. Eine Neuerung auf dem Gebiete der — 310.
Theaterbrände. Statistik der — 475.
Thermometer mit Toluolfüllung 182.
Thomashütte zu Salgo-Tarjan 260.
Tonhalle. Die neue — in Zürich * 71, Taf. 5.
Trägheitsmomente. Zur Anwendung der Tabellen statischer Momente, sowie der dreitheiligen Tabellen von — * 37.
 — **der Walzeisenquerschnitte** * 121.
 — **Graphische Bestimmung des Schwerpunktes mit Hilfe der** — * 364.
Tramway in Alexandrien 303.
Tramway-Motoren nach System Serpollet * 413.
Transmission. Neues Wärmeverfahren * 333, Taf. 12.
Trockenlegung des Znyder-Sees 332.
Tunnelbau. Die Anwendung der elektrischen Kraftübertragung im — 18.

U

- Ueberbrückungs-System. Ein neues** — * 390, 415.
Umstellthüren System Belcsak & Rohrwasser für amerikanische Personenwagen * 305, Taf. 11.
Unfall-Versicherungsgesetz. Zur Action des österr. Montanvereins betreff — 291.
Ungarn und die Arbeiten an der Donau 133.
Unterstützungsfonds 9. Verzeichnis der gewidmeten Beträge 102.

V

- Ventile. Pop —, Sicherheits — Patent Coale** * 77.
Verein. Amerikan. Soc. Civil. Engineers 223.
 — **der Civil-Ingenieure Nordamerikas** 164.
 — **für Schutz des gewerblichen Eigenthums in Wien** 165.
 — **von Gas- und Wasserfachmännern in Karlsruhe** 464.
 — **deutscher Maschinen-Ingenieure** 346.
 — **für Förderung des Local- und Straßenbahnwesens** 43, 222, 503, 541, 581.
 — **Gesundheitspflege ladet zu seinen Vorträgen ein** 235.
 — **Technischer Club in Salzburg** 21.
 — **der Techniker Oberösterreichs** 69, 581.
Vereinigung Berliner Architekten ladet zum Congress für protestantischen Kirchenbau ein 248.
Vereins-Functionäre im Jahre 1894 204.
Vergebung von Arbeiten und Lieferungen 101, 116, 133, 152, 165, 180, 206, 223, 236, 251, 267, 279, 290, 302, 311, 322, 331, 340, 348, 356, 363, 376, 384, 392, 400, 415, 428, 435, 444, 465, 474, 483, 490, 503, 515, 536, 542, 551, 559, 571, 582, 596.
Verkehrsanlagen in Wien. Bericht und Rechnungsabschluss der Commission für die — 322.
 — **Wiens und Umgebung. Denkschrift betreffend die** — 500.
Verkehrsmittel. Benützung der — in einzelnen Städten 504.
Versammlung der Naturforscher und Aerzte in Wien 207, 401.
Verschiebung von Bauten in den Vereinigten Staaten * 67.
Versuche mit Strömen von hoher Frequenz. Demonstration Tesla'scher Versuche * 281.
Verwerthung. Landwirthschaftliche — der Wiener Abfallwässer 570.
Verzeichnis der im Vereine gehaltenen Vorträge 151.
 — **der lebenslänglichen Vereins-Mitglieder** 151.
 — **3. Zur Errichtung eines Prof. Marin Grabdenkm.** 573.
Vogelflügel. Ueber den Einfluss fluctuirender Windströmungen und regelmäßiger Schwingungen auf die Größe des Luftwiderstandes mit Beziehung auf den Bau des — * 296.
Voranschlag für das Jahr 1894 114.

Vorträge gehalten im Plenum.

- Ueber die Verwendung der Wetterpflanze Abrus precatorius L. nobilis von Nowack** 10.
 — **Brunellesco von C. v. Lützow** 41.
 — **Die Kasan-Engpässe und das eiserne Thor von Dr. Toulou** 57.
 — **Tesla'sche Versuche mit Strömen von hoher Frequenz von Dr. Tuma** 68, * 281.
 — **das für den Elster-Saale-Canal projectirte Schiffshebewerk Patent Prüssmann und über das für den Dortmund-Emskanal projectirte Schiffshebewerk Patent Krupp-Grusonwerk** * 83, 195, 209.
 — **die Fortschritte in Stampfbeton und über die praktische Anwendung der diesbezüglich gewonnenen Erfahrungen von Brausewetter** 100.
 — **die Mannesmann-Röhren von Lemmes** 112.
 — **Panzerplatten und deren Erzeugung von Kupelwieser** 132, * 237, Taf. 7.
 — **Explosivstoffe und die öffentliche Sicherheit von H. Münch** 164.
 — **Die Ausstellung für Volksernährung in Wien 1894 von O. Marmorek** 220.
 — **Das älteste mathematische Aufgabenheft von Dr. Gegenbauer** 235, 441, 445, 448.
 — **Die verschiedenen Manieren im Kunstgusse im Zusammenhange mit dem herrschenden Zeitgeschmack von Pönniger** 285.

- Besprechung der preisgekrönten Projecte für den Generalregulierungsplan von Wien von C. und Dr. R. Mayreder 250.
- Th. Bach, Reinhold, Simony und Fassbender 277.
- Baumann, Hudetz 302.
- Bilder des Nordostsee-Canals von L. v. Hauffe 515.
- Wassergasbeleuchtung und Kosten der Beheizung kleinerer Häusergruppen von Dr. Strache 524.
- Die neuen Einrichtungen des k. k. Hauptmünzamt von J. v. Radinger 535.
- das Rauchtheater von F. Fellner 541.
- den Bau der Canalisation der Oder von Joh. v. Schoen 541.
- Segelrad und Luftschrauben. Versuche von G. Wellner 550, * 561.
- die elektrische Untergrundbahn in Budapest von C. Schwiager 558.
- mechanisch-technische Fortschritte von F. Kick 580.
- Kohlenstaub- und Petroleumfeuerungen von A. Schromm 580.
- Holland in wasserbaulicher Beziehung und über die Ergebnisse des VI. Internationalen Binnen-Schiffahrts-Congresses in Haag 1894 von A. von Weber-Ebenhof 593.

Vorträge gehalten in der Fachgruppe für Architektur und Hochbau.

- Ueber den Bau der Wiener Brot- und Gebäckfabrik und andere Bauausführungen von F. Schön 100.
- Reiseerinnerungen aus Griechenland von J. Mayreder 100.
- Synagogenbauten von M. Fleischer 101.
- den Bau des schlesischen Landesmuseums für Kunst und Industrie in Troppau von J. Scheiringer 204.
- den Bau der Badehaus-Anlage in Karlsbrunn von F. Kachler 205.
- den Bau des neuen Parlamentsgebäudes in Belgrad von Jovanovits 205.
- das Freihafengebiet Hamburgs mit seinen neuen Speicheranlagen von A. Morgenstern 205.
- gehalten in der Fachgruppe der Bau- und Eisenbahn-Ingenieure.
- Ueber die Reconstruction der Bichlwanger Innbrücke auf der Linie Kufstein—Ala von C. Zelinka 57.
- die Donastudien der geographischen Gesellschaft von Dr. Lorenz 57, 78.
- die Wasserstandsprognose von R. Jszkowski 57, * 87, 105.
- Weichenversicherung mit Fahrstraßenverschluss in kleinen Mittelstationen von G. Rank 182.
- Oberbau und Baumaschinen der amerikanischen Eisenbahnen von H. Koestler 182, * 171, 183.
- Mittheilungen aus der Praxis von A. Orleth 182.
- den Luftflügel des Schraubenpropellers mit Hinblick auf seine Eignung für Luftschiffahrts- und Ventilationszwecke von Th. Kardarz 183.
- den Einfluss der Seen auf die Flüsse nach Prof. Harlacher von Ig. Pollak 277.
- die Reconstruction der Murbrücke bei Leoben auf der Südbahnlinie Bruck—Leoben von F. Holzer 278, * 325.
- einen neuen Photoeodolit und einige Auftragsinstrumente für photogrammetrische Arbeiten von V. Pollack 278, * 489.
- die Betriebskosten von Eisenbahnen in ihrer Anwendung auf die zweite Verbindung mit Triest von A. Seemiller 278.
- Hochbauten und Baumaterialien der Vereinigten Staaten von A. Stradal 278.

— gehalten in der Fachgruppe der Berg- und Hüttenmänner.

- Ueber die wichtigsten Bergbaugebiete von Australien von C. von Ernst 41.
- die Aufgaben und die Organisation des allgemeinen Bergmanntages von Dr. M. Caspaar 42.
- Mittheilungen aus der Geschichte der Alchemie von Zebrahal 84.
- die verfallenen Bergbaue bei Novo-Bedo und Janjevo in Macedonien von R. Hofmann 112.
- montangeologische Verhältnisse des siebenbürgischen Golddistricts von Pošepny 112.
- die österr. Seesalinen von Rastburg 179.
- die Thomashütte in Salgo-Tarjan von F. Walter 206, 260.
- die Reorganisation des Institutes der beh. aut. Bergingenieure und der Schaffung beh. aut. Hütteningenieure von F. Poech 206.
- bergtechnische Neuerungen im deutschen und belgischen Gebiete von J. Mauerhofer 320.
- Reiseskizzen aus Australien und Neuseeland von H. v. Foullon 321.
- die mechanische Genesis der secundären Störungen im unterliasschen Kohlengebirge bei Fünfkirchen von F. Kleidorfer 346.

— gehalten in der Fachgruppe für Gesundheitstechnik.

- Ueber die Bau-Ordnungen von New-York von Stradal 42, * 155, 167.
- die Verhandlungen der in Dresden abgehaltenen Jahresversammlung des deutschen Vereins von Gas- und Wasserfachmännern 42.

— gehalten in der Fachgruppe der Maschinen-Ingenieure.

- Ueber den Betrieb der amerikanischen Eisenbahnen von H. von Littrow 20.
- die Fortschritte der letzten zwanzig Jahre in der Mülerei von Fr. Kick 20.

- Maschinentechnisches von der Columbischen Weltausstellung von J. v. Radinger 222.
- die selbstthätige Niederdruckbremse von Hardy 222.
- die Untersuchung der Bleche alter Kessel von Schwarz * 250, 290.
- Classification und Benennung der Dampfkessel von P. Zwiauer 339.
- Compound-Locomotiven von Gilsdorf * 339.
- Umstellthüren System Belcsak & Rohrwasser von dipl. Ingenieur C. Schlöss 362.
- Die Erweiterungsbauten der Werkstätten der k. k. Staatsbahnen in Neu-Sandec und Linz 580.
- Neues Wärme-Transmissions-Verfahren von E. Herz 362.
- Vorschriften betreffend das Dienstesverhältnis der bleibend angestellten Vereinsbeamten und Diener 220.

W

- Wärme-Transmissions-Verfahren. Neues — * 333, Taf. 12.
- Walzeisenquerschnitte. Trägheitsmomente der — * 121.
- Wasser. Nutzbarmachung des Meer — für städtische Zwecke 247.
- Bewegung des — in gestaffelten Gerinne * 589.
- Wassergas. Fortschritte in der Erzeugung von — 3.
- Beleuchtung und Beheizung mit — 553.
- Wasserleitung. Die Erweiterungsbauten im Quellengebiet der Wiener Hochquellen — * 269, Taf. 10.
- Dritte Erweiterung des Wasserbehälters der Wiener Hochquellen-Leitung am Rosenhügel 556, Taf. 20.
- Wasserstands-Prognose. Die — * 87, 105.
- Wasserversorgung der Städte mit Grundwasser * 429.
- von Chicago * 485, 493.
- der Stadt Wien, deren technische Ergebnisse in den letzten Decennien und die weitere Ausgestaltung derselben 525.
- Wasserweg. Der neue — von Rotterdam nach See * 13.
- Wasserwerk der Stadt Linz 421, Taf. 14.
- Werkstätten in Neu-Sandec und Linz der k. k. Staatsbahnen 580.
- Wetterbeständigkeit der Bausteine. Zur Beurtheilung der — 341.
- Wetterpflanze *Abrus precatorius* L. nobilis. Vortrag über die — 10.
- Wien. Alte Häuser in — * 54.
- Ausbau der Hofburg gegen den Michaelerplatz * 545, Taf. 18—19.
- Bangruppe am Stock-im-Eisenplatz in Wien Skizze für die — * 569.
- Die Architektur auf der III. intern. Kunstausstellung in — 218.
- Die Canalbauten der Stadt — deren technische Resultate und weitere Ausgestaltung derselben * 477.
- Das Denkmal der Befreiung von — im Jahre 1683 * 465.
- Ergebnis der Preisausschreibung zur Erlangung von Entwürfen für einen Generalregulierungsplan für — 128, 138, 161.
- Generalregulierungsplan für — Besprechung der Entwürfe * 385, 393, 410.
- Die seinerzeitigen Entwürfe für die k. k. Hofmuseen in — 191.
- Palais Lanckoronski in — * 1, Taf. 1.
- Wasserversorgung der Stadt — deren technische Ergebnisse in den letzten Decennien und die weitere Ausgestaltung derselben 525.
- Denkschrift betreffend die Verkehrsanlagen von — und Umgebung 500.
- Dritte Erweiterung des Wasserbehälters am Rosenhügel 556, Taf. 20.
- Frequenz der k. k. technischen Hochschule in — in den Jahren 1888/89—1893/94 22.
- 66. Versammlung deutscher Naturforscher und Aerzte in — 481, 483.
- Wiener Stadtbahn. Motoren- und Personenwagen für die Locallinien der — * 225.
- Eisenbahntechnische Bemerkungen zum Baue der Locallinien der Wiener Stadtbahn * 293.
- — Locallinien der — 58, 467.
- Wienfluss. Project für die Regulirung 2, Taf. 2.
- Wienthalbahn. Eine Studie über die — 216.
- Winddruck. Schwingungen der Gebäude in Folge — 323.
- Windströmungen. Ueber den Einfluss fluctuirender — und regelmäßiger Schwingungen auf die Größe des Luftwiderstandes mit Beziehung auf den Bau des Vogelflügels * 296.
- Wirbelsturm auf der Eisenbahnlinie Agram—Brod * 201.

Z

- Zahnradbahn auf den Revard bei Aix-les-Bains 415.
- Elektrische — 331.
- Zahnradbahnen 303.
- Zürich. Die neue Tonhalle in — * 71, Taf. 5.

Bücherschau.

- Albrecht, H. Handbuch der praktischen Gewerbe-Hygiene 583.
- Amtskalender. Niederösterreich. — 572.
- Architektur. Moderne — 12.
- Autenrieth, E. Die statische Berechnung der Kuppelgewölbe 402.
- Baden. Beiträge zur Hydrographie des Großherzogthums — 134.
- Jahresbericht 484.
- Bancalari, G. Die Hausforschung und ihre Ergebnisse in den Ostalpen 476.
- Bauschinger, J. Mittheilungen aus dem mechanisch-technischen Laboratorium 416.

- Beckert & Polster. Ingenieur-Kalender von Fehland 560.
 Bethlem, A. Vizrajzi evkönyvek 427.
 Bisčan, W. Die Bogenlampe 340.
 — Die Dynamo-Maschine 312.
 Boeckelberg & Rowald. Die städtische Markthalle zu Hannover 402.
 Bode. Ingenieur-Kalender für Maschinen- und Hüttentechniker 560.
 Bosnien und Herzegowina. Meteorologische Beobachtungen an den Landesstationen 402.
 Braun, A. Ursachen der periodischen Wagennoth der Eisenbahnen und Mittel zu ihrer Behebung 428.
 Brennecke, L. Die Ausfüllung von Schlitten in Dock- und Schleusen-
 sohlen mit Hilfe der Pressluft 154.
 Brieka, C. Cours de chemins de fer professé à l'Ecole nationale des
 Ponts et Chaussées 475.
 Brockhaus. Conversations-Lexikon 46, 402, 428.
 Brosius, J. und Koch, R. Der äußere Eisenbahnbetrieb 24.
 Carnot, S. Betrachtungen über die bewegende Kraft des Feuers 116.
 Concurrenz-Entwürfe. Sammelmappe hervorragender — 23.
 Corsepius, M., Dr. Leitfaden zur Construction von Dynamo-Maschinen
 484.
 Deutsch, J. Bericht über die Verhandlungen des V. Binnenschiffahrts-
 Congresses in Paris 1892 45.
 Deter, J., Dr. Repertorium der Differential- und Integralrechnung 134.
 Diesener, H. Die ebene Geometrie 403.
 Ebe, G. Die Schmuckformen der Denkmalbauten aus allen Stylepochen
 118.
 Eigl, J. Das Salzburger Gebirgshaas 280.
 Epstein, J., Dr. Ueberblick über die Elektrotechnik 292.
 Faber, F. Darstellende Geometrie mit Einschluss der Perspective 117.
 Feldmann, P. Wirkungsweise, Prüfung und Berechnung der Wechsel-
 strom-Transformatoren 476.
 Flamache. Traité et exploitation des chemins de fer 117, 468.
 Foreheimer, Ph., Dr. Die byzantinischen Wasserbehälter von Constan-
 tinopel 86.
 Frank, A., Dr. Die Wasserverhältnisse Ostpreußens und deren Nut-
 zarmachung 468.
 Franzius, L. Seecanäle, Strommündungen, Seehäfen 468.
 Gmelin, L. Das deutsche Kunstgewerbe zur Zeit der Weltausstellung
 in Chicago 1893 118.
 Güldner. Kalender für Betriebsleitung und Maschinenbau 584.
 Gostkowski, R. v. Die Gasbahn 154.
 Hand, R. Oesterr.-ungar. Bauathgeber 340.
 — Eisenbahn-Kalender für Oesterreich-Ungarn 572.
 Hansch, A. Resultate der Untersuchungen mit Bausteinen der österr.-
 ungar. Monarchie 69.
 Henriel. Preisgekrönter Stadterweiterungs-Entwurf für München 402.
 Hodges, F. Notes on mitring lock gates 86.
 Ihering, A. v. Amerikanische Wasserhebmäschinen 468.
 Joly, H. Technisches Auskunfts-buch 193.
 Jordan, W., Dr. Handbuch der Vermessungskunde 154.
 Kalmár, A. v. Bericht über das Präcisions-Nivellement in Europa
 23, 468.
 Keck, W. Vorträge über Elasticitätslehre 24.
 Keller, O. Der Bau kleiner und wohlfeiler Häuser 280.
 Kielmansegg, E. Graf. Die Bauordnung vom 17. Jänner 1883 für das
 Land Nieder-Oesterreich, außer Wien 560.
 Klein, W. Oesterr.-ungar. Berg- und Hütten-Kalender 560.
 Klingatsch, A. Die graphische Ausgleichung bei der trigonometrischen
 Punktbestimmung durch Einscheiden 403.
 Knoch, A. Holzfußboden und Bauholz, deren Eigenschaften und Ver-
 wendung 428.
 Koller, Th. Künstliche Baumaterialien, ihre Verwendung und Her-
 stellung 427.
 Kunkler. Die Maschinen-Schmierung, die Schmiermittel und ihre Unter-
 suchung 516.
 Lambert & Stahl. Motive der deutschen Architektur des 17. und
 18. Jahrhunderts 118.
 Landsberg, Th. Die eisernen Steinhore der Schiffsschleusen 427.
 Lanna. Die Ueberwindung großer Höhenunterschiede bei künstlichen
 Wasserstraßen 404.
 Lauenstein, R. Die graphische Statik 208.
 — Die Festigkeitslehre 116.
 Ledebur, A. Handbuch der Eisenhüttenkunde 133, 476.
 Lefèvre, J. Le chauffage et les applications de la chaleur 85.
 Leithner, E. von. Die beständige Befestigung und der Festungskrieg 103.
 Leonardo da Vinci, il Codice Atlantico 402.
 Lorber, F. Das Nivelliren. 116.
 Löwy, J. Das Palais Kinsky auf der Freieung in Wien 85.
 Mandl, Dr. & Anderle. Kalender für die österr. Arbeitsversicherung 572.
 Marmorek, O. Neubauten und Concurrenzen 596.
 Menzel, C., Dr. Der Steinbau. 24.
 Meyer, A. Das Wasserwerk von Hamburg mit der im Jahre 1891—93
 ausgeführten Filtrations-Anlage 467.
 Mittag. Kalender für Dampfbetrieb 584.
 Neuhaus, R., Dr. Die Mikrophotographie und die Projection 476.
 Neumann, F. Die Ziegelfabrikation 193.
 Neumeister & Hüberle. Die Holzarchitektur 23.
 Neureiter, F. Die Vertheilung der elektrischen Energie in Beleuchtungs-
 Anlagen 428, 468.
 Niederschläge in den Königreichen Croatien und Slavonien 251.
 Obenrauch, F. Zur Transformation und Reduction von Doppel-Integralen
 mittelst elliptischer Coordinaten 70.
 Oettel, F., Dr. Anleitung zu elektrotechnischen Versuchen 117.
 Photographische Blätter, Wiener — 280.
 Photographische Rundschau 208.
 Prato, von. Presshäuser und Weinkeller 292.
 Plan von Wien 584.
 Prix, W., Dr. Akademischer Kalender für die deutschen Hochschulen
 Oesterreichs 560.
 Rieth, Dr. Repertorium der technischen Journal-Literatur 117.
 Rietschel, H. Leitfaden zum Berechnen und Entwerfen von Lüftungs-
 und Heizungsanlagen 70.
 Rohrbeck, E. Vademecum für Elektrotechniker 340.
 Röll, V., Dr. Encyclopädie des gesammten Eisenbahnwesens 292.
 Rychter, J. Der Wasserbau 194.
 Rühlmann, R., Dr. Grundzüge der Elektrotechnik 484.
 Salzer, J. Vállalkozók évkönyve 1893/4 404.
 Schindler, J. Die Wildbach- und Flussverbauung nach den Gesetzen
 der Natur 134.
 Schleswig-Holstein. Die Häfen der Provinz — 154.
 Schmidt, R. Beschreiben der technischen Zeichnungen 208.
 Schneidersmann. Die Entwicklung der Architektur in Deutschland 584.
 Schriften der Centralstelle für Arbeiter-Wohlfahrts-Einrichtungen 117.
 Schulz, E. Praktische Dynamo-Construction 24.
 Schuster, von, Dr., und Weber, A., Dr. Die Rechtsurkunden der öster-
 reichischen Eisenbahnen 12, 292.
 Schwarz, O., Dr. Bau, Einrichtung und Betrieb von öffentlichen
 Schlachthöfen 484.
 Schweickhart. Tagebuch für Gastotechniker 182.
 — Das Laboratorium des Gastotechnikers 416.
 Schweiger-Lerchenfeld, von. Vom rollenden Flügelrade 117.
 Severin, Cl. Wie ich mir eine kleine Dynamo-Maschine erbaute 292.
 Soundorfer, Dr. & Melan. Oesterr. Ingenieur- u. Architekten-Kalender 572.
 Spataro, D. Igiene delle abitazioni 86.
 Stapf, F. M. Was kann das Studium der dynamischen Geologie im
 praktischen Leben nützen? 428.
 Steiner, F. Die Photographie im Dienste des Ingenieurs 154.
 Sturmhoefel, A. Akustik des Baumeisters 484.
 Toldt, H. Ueber Details von Siemens-Martin-Oefen 402.
 Uhde, C. Braunschweigs Baudenkmale 118.
 Uhlund, W. H. Kalender für Maschinen-Ingenieure 572.
 Urbanitzky, von, Dr. Die Electricität im Dienste der Menschheit 117.
 Wanderley. Die ländlichen Wirthschaftsgebäude 69.
 Weber von Ebenhof. Project der k. k. österr. Regierung für die Regu-
 lation der March 403.
 Weese, A. Baldassare Peruzzi's Antheil an dem malerischen Schmucke
 der Villa Farnesina 484.
 Wellisch, S. Die Berechnungen in der praktischen Polygonometrie 23.
 Wolfhügel, G., Dr. Die Lehre vom Luftwechsel 117.
 Zoepfl, G. Fränkische Handelspolitik im Zeitalter der Aufklärung 204.

Literatur-Blatt.

- Architektur und Hochbau 6, 41, 46, 47.
 Bergbau 11, 26.
 Brücken- und Tunnelbau 13, 17, 31.
 Eisenbahnbau 27, 43.
 Eisenhüttenwesen 9, 23.
 Elektrotechnik 3, 5, 36, 37, 49.
 Verzeichnis der periodischen Zeitschriften 1.
 Wasserbau, Wasserversorgung, Canalisation 18, 21, 33, 35.